



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 25 января 2017 года № РЗН 2017/5296

На медицинское изделие

Устройство опорное с регулировкой уровня воды для реабилитации в бассейне в вариантах исполнения: 4x2 м, 4x3 м, 4x4 м, 4x5 м, 4x6 м, 4x7 м, 4x8 м, 4x9 м, 4x10 м, 5x2 м, 5x3 м, 5x5 м, 5x6 м, 5x7 м, 5x8 м, 5x9 м, 6x2 м, 6x3 м, 6x6 м, 6x7 м, 6x8 м, 7x2 м, 7x3 м, 8x2 м, 8x3 м, 9x2 м, 9x3 м с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

"ЭВАК Би. Ви.", Нидерланды,

EWAC B.V., Dulleweg 16-18, 1721 CT Broek op Langedijk, the Netherlands

Производитель

"ЭВАК Би. Ви.", Нидерланды,

EWAC B.V., Dulleweg 16-18, 1721 CT Broek op Langedijk, the Netherlands

Место производства медицинского изделия

EWAC B.V., Dulleweg 16-18, 1721 CT Broek op Langedijk, the Netherlands

Номер регистрационного досье № РД-8773/39708 от 07.10.2015

Вид медицинского изделия 191170

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2a

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4490

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 14 листах

приказом Росздравнадзора от 25 января 2017 года № 404 /  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0029414

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 1

На медицинское изделие

Устройство опорное с регулировкой уровня воды для реабилитации в бассейне в вариантах исполнения: 4х2 м, 4х3 м, 4х4 м, 4х5 м, 4х6 м, 4х7 м, 4х8 м, 4х9 м, 4х10 м, 5х2 м, 5х3 м, 5х5 м, 5х6 м, 5х7 м, 5х8 м, 5х9 м, 6х2 м, 6х3 м, 6х6 м, 6х7 м, 6х8 м, 7х2 м, 7х3 м, 8х2 м, 8х3 м, 9х2 м, 9х3 м с принадлежностями:

I. Варианты исполнения:

1. 4х2 м:

1.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:

- плитка, размер 30х50 см, 54 шт.;
- крепления плитки, 108 шт.;
- рама, размер 4х2 м, 1 шт.;
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;
- анкера, размер 200х8 см, 4 шт.;
- болты М 12х60, 120 шт.;
- гайки М 12, 120 шт.

1.2. Гидравлическая установка;

- компрессор;
- шланг высокого давления, длина 10 м;
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.

1.3. Панель управления.

1.4. Трансформатор понижающий.

1.5. Кабель соединительный, длина 15 м.

1.6. Руководство пользователя.

2. 4х3 м:

2.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:

- плитка, размер 30х50 см, 80 шт.;
- крепления плитки, 160 шт.;
- рама, размер 4х3 м, 1 шт.;
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;
- анкера, размер 200х8 см, 4 шт.;
- болты М 12х60, 180 шт.;
- гайки М 12, 180 шт.

2.2. Гидравлическая установка;

- компрессор;
- шланг высокого давления, длина 10 м;
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0031008

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 2

- 2.3. Панель управления.  
2.4. Трансформатор понижающий.  
2.5. Кабель соединительный, длина 15 м.  
2.6. Руководство пользователя.
3. 4x4 м:
- 3.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:  
- плитка, размер 30x50 см, 106 шт.;  
- крепления плитки, 212 шт.;  
- рама, размер 4x4 м, 1 шт.;  
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;  
- анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;  
- болты М 12x60, 240 шт.;  
- гайки М 12, 240 шт.
- 3.2. Гидравлическая установка;  
- компрессор;  
- шланг высокого давления, длина 10 м;  
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
- 3.3. Панель управления.  
3.4. Трансформатор понижающий.  
3.5. Кабель соединительный, длина 15 м.  
3.6. Руководство пользователя.
4. 4x5 м:
- 4.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:  
- плитка, размер 30x50 см, 134 шт.;  
- крепления плитки, 268 шт.;  
- рама, размер 4x5 м, 1 шт.;  
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;  
- анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;  
- болты М 12x60, 300 шт.;  
- гайки М 12, 300 шт.
- 4.2. Гидравлическая установка;  
- компрессор;  
- шланг высокого давления, длина 10 м;  
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
- 4.3. Панель управления.  
4.4. Трансформатор понижающий.

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0031009

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 3

- 4.5. Кабель соединительный, длина 15 м.  
4.6. Руководство пользователя.  
5. 4х6 м:  
5.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:  
- плитка, размер 30х50 см, 160 шт.;  
- крепления плитки, 320 шт.;  
- рама, размер 4х6 м, 1 шт.,  
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;  
- анкера, размер 200х8 см, 4 шт.;  
- болты М 12х60, 360 шт.;  
- гайки М 12, 360 шт.  
5.2. Гидравлическая установка;  
- компрессор;  
- шланг высокого давления, длина 10 м;  
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.  
5.3. Панель управления.  
5.4. Трансформатор понижающий.  
5.5. Кабель соединительный, длина 15 м.  
5.6. Руководство пользователя.  
6. 4х7 м:  
6.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:  
- плитка, размер 30х50 см, 187 шт.;  
- крепления плитки, 374 шт.;  
- рама, размер 4х7 м, 1 шт.,  
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;  
- анкера, размер 200х8 см, 4 шт.;  
- болты М 12х60, 360 шт.;  
- гайки М 12, 360 шт.  
6.2. Гидравлическая установка;  
- компрессор;  
- шланг высокого давления, длина 10 м;  
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.  
6.3. Панель управления.  
6.4. Трансформатор понижающий.  
6.5. Кабель соединительный, длина 15 м.  
6.6. Руководство пользователя.

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0031010

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 4

7. 4x8 м:

7.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:

- плитка, размер 30x50 см, 214 шт.;
- крепления плитки, 428 шт.;
- рама, размер 4x8 м, 1 шт.;
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;
- анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
- болты М 12x60, 480 шт.;
- гайки М 12, 480 шт.

7.2. Гидравлическая установка;

- компрессор;
- шланг высокого давления, длина 10 м;
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.

7.3. Панель управления.

7.4. Трансформатор понижающий.

7.5. Кабель соединительный, длина 15 м.

7.6. Руководство пользователя.

8. 4x9 м:

8.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:

- плитка, размер 30x50 см, 240 шт.;
- крепления плитки, 480 шт.;
- рама, размер 4x9 м, 1 шт.;
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;
- анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
- болты М 12x60, 540 шт.;
- гайки М 12, 540 шт.

8.2. Гидравлическая установка;

- компрессор;
- шланг высокого давления, длина 10 м;
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.

8.3. Панель управления.

8.4. Трансформатор понижающий.

8.5. Кабель соединительный, длина 15 м.

8.6. Руководство пользователя.

9. 4x10 м:

9.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:

**Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

  
М.А. Мурашко

0031011

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 5

- плитка, размер 30x50 см, 267 шт.;
  - крепления плитки, 534 шт.;
  - рама, размер 4x10 м, 1 шт.;
  - тросы, длина 20 м, 4 шт.;
  - анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
  - болты М 12x60, 600 шт.;
  - гайки М 12, 600 шт.
- 9.2. Гидравлическая установка;
- компрессор;
  - шланг высокого давления, длина 10 м;
  - поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
- 9.3. Панель управления.
- 9.4. Трансформатор понижающий.
- 9.5. Кабель соединительный, длина 15 м.
- 9.6. Руководство пользователя.
10. 5x2 м:
- 10.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:
- плитка, размер 30x50 см, 67 шт.;
  - крепления плитки, 134 шт.;
  - рама, размер 5x2 м, 1 шт.;
  - тросы, длина 20 м, 4 шт.;
  - анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
  - болты М 12x60, 150 шт.;
  - гайки М 12, 150 шт.
- 10.2. Гидравлическая установка;
- компрессор;
  - шланг высокого давления, длина 10 м;
  - поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
- 10.3. Панель управления.
- 10.4. Трансформатор понижающий.
- 10.5. Кабель соединительный, длина 15 м.
- 10.6. Руководство пользователя.
11. 5x3 м:
- 11.1 Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:
- плитка, размер 30x50 см, 100 шт.;
  - крепления плитки, 200 шт.;

**Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

М.А. Мурашко

0031012

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 6

- рама, размер 5x3 м, 1 шт.;
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;
- анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
- болты М 12x60, 225 шт.;
- гайки М 12, 225 шт.
- 11.2. Гидравлическая установка;
- компрессор;
- шланг высокого давления, длина 10 м;
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
- 11.3. Панель управления.
- 11.4. Трансформатор понижающий.
- 11.5. Кабель соединительный, длина 15 м.
- 11.6. Руководство пользователя.
- 12. 5x5 м:
- 12.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:
  - плитка, размер 30x50 см, 167 шт.;
  - крепления плитки, 334 шт.;
  - рама, размер 5x5 м, 1 шт.;
  - тросы, длина 20 м, 4 шт.;
  - анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
  - болты М 12x60, 375 шт.;
  - гайки М 12, 375 шт.
- 12.2. Гидравлическая установка;
- компрессор;
- шланг высокого давления, длина 10 м;
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
- 12.3. Панель управления.
- 12.4. Трансформатор понижающий.
- 12.5. Кабель соединительный, длина 15 м.
- 12.6. Руководство пользователя.
- 13. 5x6 м:
- 13.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:
  - плитка, размер 30x50 см, 200 шт.;
  - крепления плитки, 400 шт.;
  - рама, размер 5x6 м, 1 шт.;
  - тросы, длина 20 м, 4 шт.;

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0031013

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 7

- анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
- болты М 12x60, 450 шт.;
- гайки М 12, 450 шт.
- 13.2. Гидравлическая установка;
  - компрессор;
  - шланг высокого давления, длина 10 м;
  - поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
- 13.3. Панель управления.
- 13.4. Трансформатор понижающий.
- 13.5. Кабель соединительный, длина 15 м.
- 13.6. Руководство пользователя.
- 14. 5x7 м:
  - 14.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:
    - плитка, размер 30x50 см, 234 шт.;
    - крепления плитки, 468 шт.;
    - рама, размер 5x7 м, 1 шт.;
    - тросы, длина 20 м, 4 шт.;
    - анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
    - болты М 12x60, 525 шт.;
    - гайки М 12, 525 шт.
  - 14.2. Гидравлическая установка;
    - компрессор;
    - шланг высокого давления, длина 10 м;
    - поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
  - 14.3. Панель управления.
  - 14.4. Трансформатор понижающий.
  - 14.5. Кабель соединительный, длина 15 м.
  - 14.6. Руководство пользователя.
- 15. 5x8 м:
  - 15.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:
    - плитка, размер 30x50 см, 267 шт.;
    - крепления плитки, 534 шт.;
    - рама, размер 5x8 м, 1 шт.;
    - тросы, длина 20 м, 4 шт.;
    - анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
    - болты М 12x60, 600 шт.;

**Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

**М.А. Мурашко**

0031014



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 8

- гайки М 12, 600 шт.
  - 15.2. Гидравлическая установка;
    - компрессор;
    - шланг высокого давления, длина 10 м;
    - поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
  - 15.3. Панель управления.
  - 15.4. Трансформатор понижающий.
  - 15.5. Кабель соединительный, длина 15 м.
  - 15.6. Руководство пользователя.
  - 16. 5х9 м:
    - 16.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:
      - плитка, размер 30х50 см, 300 шт.;
      - крепления плитки, 600 шт.;
      - рама, размер 5х9 м, 1 шт.;
      - тросы, длина 20 м, 4 шт.;
      - анкера, размер 200х8 см, 4 шт.;
      - болты М 12х60, 675 шт.;
      - гайки М 12, 675 шт.
    - 16.2. Гидравлическая установка;
      - компрессор;
      - шланг высокого давления, длина 10 м;
      - поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
    - 16.3. Панель управления.
    - 16.4. Трансформатор понижающий.
    - 16.5. Кабель соединительный, длина 15 м.
    - 16.6. Руководство пользователя.
  - 17. 6х2 м:
    - 17.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:
      - плитка, размер 30х50 см, 80 шт.;
      - крепления плитки, 160 шт.;
      - рама, размер 6х2 м, 1 шт.;
      - тросы, длина 20 м, 4 шт.;
      - анкера, размер 200х8 см, 4 шт.;
      - болты М 12х60, 180 шт.;
      - гайки М 12, 180 шт.
    - 17.2. Гидравлическая установка;
- Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

М.А. Мурашко

0031015

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 9

- компрессор;
- шланг высокого давления, длина 10 м;
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
- 17.3. Панель управления.
- 17.4. Трансформатор понижающий.
- 17.5. Кабель соединительный, длина 15 м.
- 17.6. Руководство пользователя.
- 18. 6х3 м:
  - 18.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:
    - плитка, размер 30х50 см, 120 шт.;
    - крепления плитки, 240 шт.;
    - рама, размер 6х3 м, 1 шт.;
    - тросы, длина 20 м, 4 шт.;
    - анкера, размер 200х8 см, 4 шт.;
    - болты М 12х60, 270 шт.;
    - гайки М 12, 270 шт.
  - 18.2. Гидравлическая установка:
    - компрессор;
    - шланг высокого давления, длина 10 м;
    - поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
  - 18.3. Панель управления.
  - 18.4. Трансформатор понижающий.
  - 18.5. Кабель соединительный, длина 15 м.
  - 18.6. Руководство пользователя.
- 19. 6х6 м:
  - 19.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:
    - плитка, размер 30х50 см, 240 шт.;
    - крепления плитки, 480 шт.;
    - рама, размер 6х6 м, 1 шт.;
    - тросы, длина 20 м, 4 шт.;
    - анкера, размер 200х8 см, 4 шт.;
    - болты М 12х60, 540 шт.;
    - гайки М 12, 540 шт.
  - 19.2. Гидравлическая установка:
    - компрессор;
    - шланг высокого давления, длина 10 м;

**Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

  
М.А. Мурашко

0031016

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 10

- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
- 19.3. Панель управления.
- 19.4. Трансформатор понижающий.
- 19.5. Кабель соединительный, длина 15 м.
- 19.6. Руководство пользователя.
- 20. 6x7 м:
  - 20.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:
    - плитка, размер 30x50 см, 280 шт.;
    - крепления плитки, 560 шт.;
    - рама, размер 6x7 м, 1 шт.;
    - тросы, длина 20 м, 4 шт.;
    - анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
    - болты М 12x60, 630 шт.;
    - гайки М 12, 630 шт.
  - 20.2. Гидравлическая установка;
    - компрессор;
    - шланг высокого давления, длина 10 м;
    - поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
  - 20.3. Панель управления.
  - 20.4. Трансформатор понижающий.
  - 20.5. Кабель соединительный, длина 15 м.
  - 20.6. Руководство пользователя.
- 21. 6x8 м:
  - 21.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:
    - плитка, размер 30x50 см, 320 шт.;
    - крепления плитки, 640 шт.;
    - рама, размер 6x8 м, 1 шт.;
    - тросы, длина 20 м, 4 шт.;
    - анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
    - болты М 12x60, 720 шт.;
    - гайки М 12, 720 шт.
  - 21.2. Гидравлическая установка;
    - компрессор;
    - шланг высокого давления, длина 10 м;
    - поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.
  - 21.3. Панель управления.

**Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

М.А. Мурашко

0031017

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 11

- 21.4. Трансформатор понижающий.  
21.5. Кабель соединительный, длина 15 м.  
21.6. Руководство пользователя.  
22. 7x2 м:  
22.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:  
- плитка, размер 30x50 см, 94 шт.;  
- крепления плитки, 188 шт.;  
- рама, размер 7x2 м, 1 шт.;  
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;  
- анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;  
- болты М 12x60, 210 шт.;  
- гайки М 12, 210 шт.  
22.2. Гидравлическая установка;  
- компрессор;  
- шланг высокого давления, длина 10 м;  
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.  
22.3. Панель управления.  
22.4. Трансформатор понижающий.  
22.5. Кабель соединительный, длина 15 м.  
22.6. Руководство пользователя.  
23. 7x3 м:  
23.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:  
- плитка, размер 30x50 см, 140 шт.;  
- крепления плитки, 280 шт.;  
- рама, размер 7x3 м, 1 шт.;  
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;  
- анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;  
- болты М 12x60, 315 шт.;  
- гайки М 12, 315 шт.  
23.2. Гидравлическая установка;  
- компрессор;  
- шланг высокого давления, длина 10 м;  
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.  
23.3. Панель управления.  
23.4. Трансформатор понижающий.  
23.5. Кабель соединительный, длина 15 м.

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0031018

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 12

23.6. Руководство пользователя.

24. 8x2 м:

24.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:

- плитка, размер 30x50 см, 107 шт.;
- крепления плитки, 214 шт.;
- рама, размер 8x2 м, 1 шт.,
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;
- анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
- болты М 12x60, 240 шт.;
- гайки М12, 240 шт.

24.2. Гидравлическая установка;

- компрессор;
- шланг высокого давления, длина 10 м;
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.

24.3. Панель управления.

24.4. Трансформатор понижающий.

24.5. Кабель соединительный, длина 15 м.

24.6. Руководство пользователя.

25. 8x3 м:

25.1. Фальшпол(дно), регулируемый по высоте:

- плитка, размер 30x50 см, 160 шт.;
- крепления плитки, 320 шт.;
- рама, размер 8x3 м, 1 шт.,
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;
- анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
- болты М 12x60, 360 шт.;
- гайки М 12, 360 шт.

25.2. Гидравлическая установка;

- компрессор;
- шланг высокого давления, длина 10 м;
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.

25.3. Панель управления.

25.4. Трансформатор понижающий.

25.5. Кабель соединительный, длина 15 м.

25.6. Руководство пользователя.

26. 9x2 м:

**Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

  
М.А. Мурашко

0031019

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 13

26.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:

- плитка, размер 30x50 см, 120 шт.;
- крепления плитки, 240 шт.;
- рама, размер 9x2 м, 1 шт.;
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;
- анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
- болты М 12x60, 270 шт.;
- гайки М 12, 270 шт.

26.2. Гидравлическая установка;

- компрессор;
- шланг высокого давления, длина 10 м;
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.

26.3. Панель управления.

26.4. Трансформатор понижающий.

26.5. Кабель соединительный, длина 15 м.

26.6. Руководство пользователя.

27. 9x3 м:

27.1. Фальшпол (дно), регулируемый по высоте:

- плитка, размер 30x50 см, 180 шт.;
- крепления плитки, 360 шт.;
- рама, размер 9x3 м, 1 шт.;
- тросы, длина 20 м, 4 шт.;
- анкера, размер 200x8 см, 4 шт.;
- болты М 12x60, 405 шт.;
- гайки М 12, 405 шт.

27.2. Гидравлическая установка;

- компрессор;
- шланг высокого давления, длина 10 м;
- поршень, длина 3500 мм, диаметр 23 см.

27.3. Панель управления.

27.4. Трансформатор понижающий.

27.5. Кабель соединительный, длина 15 м.

27.6. Руководство пользователя.

II. Принадлежности:

1. Брусья легкоъемные, длина 4 м, 2 шт.
2. Стенка шведская легкоъемная, размер 200x120 см, 2-5 шт.

**Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

**М.А. Мурашко**

0031020

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 января 2017 года

№ РЗН 2017/5296

Лист 14

3. Доска балансирующая, размер 50x50 см, 2-5 шт.
4. Стойка «кольца», размер 40x60x140-160 см, 2-5 шт.
5. Стойка «препятствие», 60x30x30 см, 2-5 шт.
6. Лестница, 55x75x140 см, 1 шт.
7. Индикатор глубины, размер 25x10x11 см, 1 шт.

Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
www.gosdrazhnadzor.ru

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0031021